

Ariel A. C. Luiz

Brasileiro, solteiro, 28 anos.

Bairro Feitoria – São Leopoldo / RS

Telefone: (51) 98312-2307

E-mail: ariel.campos94@yahoo.com

Formação:

- Escola de Educação Profissional SENAI Plinio Gilberto Kroeff-CETEMP - Técnico eletrônica, concluído – 1220 horas.
- Universidade do Vale do Rio dos Sinos – Engenharia Elétrica, trancado – 5° Semestre.
- UniAmérica Descomplica – Análise e desenvolvimento de sistemas – 1° semestre.
- Oracle Next One, na Alura (Desenvolvimento Full Stack), em andamento.

Cursos de especialização:

- Uptime – Inglês avançado
- Espanhol - Avançado
- Dashboards, painel de indicadores (Excel) – Unisinos, 16h.
- Excel avançado – SENAC
- Programador Web Inicial - Front End Developer – Universidad Tecnológica Nacional Buenos Aires.

Conhecimentos:

- HTML/CSS
- Javascript
- GIT/GITHUB
- NodeJS

Experiências profissionais:

Empresa: Stihl Ferramentas motorizadas.

Função: Estagiário qualidade (Superior)

Período: 09/2015 até o 09/ 2017.

Atividades:

Realização de estudos de R&R, Rep, Linearidade entre outros em dispositivos de medição utilizados pela produção nas rotinas de medições, cotação e follow ups junto aos fornecedores, criação de métodos de medição de dispositivos, rastreabilidade e alimentação do banco de dados (SAP), criação de planilhas e dashboards para alimentação dos indicadores do A3, como tempo de atendimento a fábrica, tempos de calibração e etc. Participação em projetos de melhoria de equipamentos de medição impactando na frequência de manutenção e custo.

Empresa: Siemens

Função: Estagiário engenharia de produto

Período: 10/2017 até 12/2018

Atividades:

Auxiliar no desenvolvimento dos produtos e acompanhamento do processo de industrialização e aprovação dos mesmos. Auxiliar no contato com fornecedores de matérias-primas e componentes; Auxiliar no desenvolvimento de eletrônicos e demais atividades da área.

Empresa: Stemac

Função: assistente de engenharia (remoto)

Período: 03/2019 até o momento.

Atividades:

Detalhamento de projeto, documento responsável por transferir os requisitos comerciais acordados com os clientes para definições de engenharia. Atualmente responsável pela central de cadastro de itens no SAP, executando cadastros de novos materiais e atualização dos mesmos.